



ГРУППА ДЕКОРАТИВНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ НАРУЖНОГО ПОКРЫТИЯ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

ВЕТЕК ВОХАН 452

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Силиконовый пропиточный материал для наружных поверхностей на основе растворителя и силоксана.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВЕТЕК ВОХАН 452 — прозрачный материал с высокой проникающей способностью. Не образует плёночного слоя на поверхности.

Обеспечивает превосходную водоотталкивающую способность на впитывающих минеральных наружных поверхностях.

- Благодаря прочной силиконовой формуле придаёт обработанным поверхностям водонепроницаемость.
- Поддерживает поверхности в сухом состоянии, предотвращая загрязнение, рост грибка и мха.
- Защищает поверхности от коррозии, возникающей под воздействием природных факторов, благодаря устойчивости к щелочам и ультрафиолетовому излучению.
- Благодаря пористой структуре не препятствует паропроницаемости поверхностей.

ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ

Применяется на минеральных основаниях, газобетоне и бетонных поверхностях.

Также демонстрирует высокую эффективность на самане, натуральном камне и кирпиче.

НАНЕСЕНИЕ

Продукт готов к применению.

Перед нанесением убедитесь, что поверхность очищена от масла, грязи, пыли и вздувшихся слоёв, а также полностью сухая.

После нанесения плёночный слой не образуется.

Наносить кистью, валиком или методом распыления.

При использовании распылителя обязательно применять защитную маску, чтобы избежать вдыхания паров.

Не наносить на поверхности, находящиеся под прямыми солнечными лучами, при сильном ветре, во время дождя или на сильно нагретые солнцем поверхности.

Для сильно впитывающих поверхностей рекомендуется нанесение в 2–3 слоя.

Следующий слой наносить только после полного впитывания предыдущего слоя поверхностью.



ООО "COLORLAB"
Toshkent shahri, Olmazor tumani, Miskin MFY, Chilto'g'on ko'chasi, 24/3-uy

Tel: +998 99 866-89-88,

+998 77 119-89-88



Не рекомендуется применять на горизонтальных поверхностях.

Инструменты после работы очищать с помощью синтетического растворителя (Synthetic Thinner).

Во время нанесения температура окружающей среды должна быть в диапазоне от +5°C до +30°C.

Для предотвращения побеления и различий в оттенке рекомендуется выполнить пробное нанесение.

Формы MSDS и TDS с подробной информацией по применению, охране труда и мерам безопасности доступны на сайте www.betekexport.com.

БЕЗВОЗДУШНОЕ РАСПЫЛЕНИЕ

Давление: 100–120 бар

Угол сопла: 50°

Размер сопла (в дюймах): 0,010"

Разбавление: не требуется

РАЗБАВЛЕНИЕ

Готов к применению.

РАСХОД

Около 160–320 г/м² на один слой в зависимости от гладкости и впитывающей способности поверхности.

Для точного расчёта расхода рекомендуется выполнить контрольное нанесение.

ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ

41°C

ХРАНЕНИЕ

Может храниться до 3 лет в закрытой оригинальной упаковке в прохладном и сухом месте, защищённом от мороза и прямых солнечных лучей.

После использования упаковку плотно закрыть.

ОПАСНОСТЬ

Xn — вредно для здоровья.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОБ ОПАСНОСТИ

H226 Легковоспламеняющаяся жидкость и пары.

H332 Вредно при вдыхании.

H304 Может привести к летальному исходу при проглатывании и попадании в дыхательные пути.



ООО "COLORLAB"
Toshkent shahri, Olmazor tumani, Miskin MFY, Chilito'g'on ko'chasi, 24/3-uy

Tel: +998 99 866-89-88,

+998 77 119-89-88



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- P101 При необходимости медицинской помощи иметь при себе упаковку или этикетку продукта.
- P102 Хранить в недоступном для детей месте.
- P103 Перед использованием прочитать этикетку.
- P210 Держать вдали от источников тепла, искр, открытого пламени и горячих поверхностей. Не курить.
- P241 Использовать взрывозащищённое электрическое, вентиляционное и осветительное оборудование.
- P301+P310 ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: немедленно обратиться в токсикологический центр или к врачу.
- P303+P361+P353 ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): немедленно снять загрязнённую одежду. Промыть кожу водой или принять душ.
- P405 Хранить под замком.
- P501 Утилизировать содержимое и тару в соответствии с действующими нормативами.

ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ (ДЛЯ МАРКИРОВКИ)

Растворитель нефти (нефтяной), среднеалифатический.

Данная техническая документация составлена на основе лабораторных данных, полученных в нормальных условиях. Для получения дополнительной информации, не указанной выше, обратитесь к техническому персоналу. В противном случае компания-производитель не несет ответственности за неисправности, которые могут возникнуть из-за недостатка знаний. Наша компания оставляет за собой право изменять данную информацию.

Данный продукт произведён компанией Betek A.Ş., имеющей сертификаты соответствия стандартам TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 45001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002 и TS EN ISO/IEC 27001.



ООО "COLORLAB"
Toshkent shahri, Olmazor tumani, Miskin MFY, Chilto'g'on ko'chasi, 24/3-uy

Tel: +998 99 866-89-88,

+998 77 119-89-88